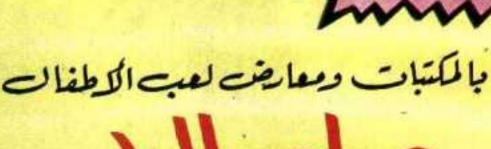


مع العدد مدية











ستركة لبس للألعاب شمم

القاهة/٤٧ ش الحكم/حلمية الزبيونت 9585107/037/5507/5507/5507/55 الإسكنديية ت / 1712-100 - فاكس ٤٧٤ ٥١٥٥



المعلمة العلمة want air or

مع العدد هدية



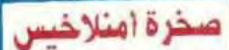






اصنع بنفسك وأبوابك المفضلة

ثابع أحداث حورية البحر لتعرف هل تم تحقيق حلمها في نهاية حلقاتها 11 Asket ..



عم دهب في مصر ببحث عن كنوز القراعنة تري هل توصل لشيّ ١٢ .. اصلحة ١٢،





العرض العالمي

تجول مع اميكي وميمي، في صاروخ العالم ، زحل، لمشاهدة العرض .. اصفحة ٢٠

الكرة الفضائية

أقرأ لتعرف هل سيعود ، بندى: و ، زَفَرْق، من البابان ومعهما هذه الكرة "Y1 " ashor ..

تصدر عن مؤسسة دار الهسلال

مكرم معيست أعهب رثيص مجلس الإدارة

عبد المهيد عمروش نائب رئيس مجلس الإدارة

> محاست نيا وسر رئيسة التحريو

ابتعسام فانم مبيرة التعرير

سكرنيرد التعرير جورج أسكندر وصلاع زنبساع ومعصد عنسان

قيمة الاشتراك السنوى ٥٥ جنيها في ج. م. ع. تسدد مقدما نقدا أو بحوالة بريدية غير حكومية - البات العربية ١٠ دولارا - أوديا وأسيا والحريقيا ٢٠ دولارا - أمريكا ٧٠ دولارا - بالمي دول العالم ٨٥ دولارا .

القيمة تسند مقدما بشيك مصرفي لأمر مؤسسة دار الهلال . ويرجي عدم ارسال عملات نقدية بالبريد -

الإدارة : القاهرة - ١٦ شارع معدد عز العوب بك (المبتديان سابقا)

ت: ١٩١٠ (٧ غطوط)

المكاتبات من. ب. : ٦١ العتبة - القاهرة الرقم البريدي : ١١٥١١ - تلفرافيا المصور - القاهرة ع م ع محر البيرة للعدد في الفاري تركيا ١٥٠٠٠ ليرة ـ إنجلترا ١ جك

تلكس ا

Telex: 92703 HILAL UN فاکس:

Fax 3625469

© 1994 Walt Disney Company

Mickey 1757 - 22 December 1994







































































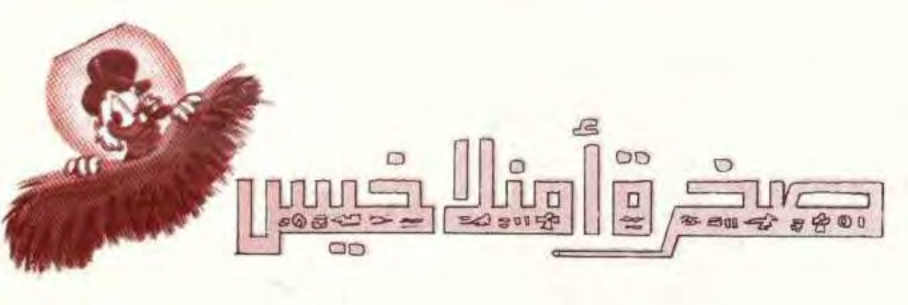






































الجديد في عالم الختراعات

تعيد تصنيع

الورق



الطيران بالنسبة لكل الطيور هي أولا وقبل كل شيء امكانية الهرب وقت الخطر وعندما لا يكون هناك خطر على الأرض فلا داعي وهد المعرون الطيور الطرسوح التي تعيش في اماكن معزولة ومحمية لا تتعرض للخطر وبالتالي لم تضطر للطيران فضمرت اجنحتها وتحولت إلى مجرد يد ضخعة تسمح له بالعوم مثل الطيران

ابتكار جديد بخرج من اليابان ، هذه المرة

هي ماكينة تصوير ، تستطيع إعادة تصنيع الاوراق التالفة عدة مرات ، قديما كان يجب إرسال الاوراق النالغة لمصانع متخصصة لإعادة تصنيعها من جديد لتصبح صالحة للاستخدام . ولكن هذه الماكينة يمكنها إعادة نصنيع الورق التالف لاكثر من مرة ، حتى يمكن إستخدامه . لم يتم طرح هذه الماكينة في الأسواق بعد

هو عدد الاحتراعات التى قدمها البابانيون الندين يعيشون في الولايات المتحدة خلال ثمانية أشهر فقط ، من العام الماضي . ويزيد هذا الرقم عن ماقدمه الغرنسيون في نفس الفترة بحوالي ١٥ الف و٣٠٨ إختراعات، وهذا يدل على أن الباباني يتمتع بذكاء بجعله يبتكر اشياء حديدة وغريبة

• ضع وحدات الدومينو الخمس الموجودة في الرسم حول الوحدة الموجودة على الشبكة مع ملاحظة أن رقم كل "قشباط" يجب ان يكون مختلفا عن الرقم الذي بالمسبة من الجانب ومن الركن .





تعرّضت هذه السلحفاة المسكينة لحادث ادّى الى قطع قدميها الأماميتين ، مما اضطر صاحبها الى تركيب عجل بدلا من الأقدام ، وقد وجدت السلحفاة نفسها تسير أسرع مما كانت عليه قبل ان تفقد قدميها

صحرة الملاحيس " بقية "





































المنام المحتسد السفة في معلما في أذلا لمنه و فالسحدال سفي دب المالما المنارية المالمية المنارية المالمية المنارية المنار

الحل بالمقلوب



El Farouk Commercial Foundation

Address: 2 Dr. El Mahrouky St. - El Mohandessen Tel.: 3476562 Fax: 3479938



36/2000





















لاعب معتزل يشوط كرة الكترونية



الضحية بصحبة المحافظ والعالم زحل

طوال ٢٥ عاما جعلتنى قدمى البسرى أفضل هواف و الآن المعلق ولم تصب بأقل خرش ا والآن يغطيها الجيس بعد أنه عثرب على شرة وسط الخسس واحسست بالرغية فى ركلها فكانت المفاجأة ا





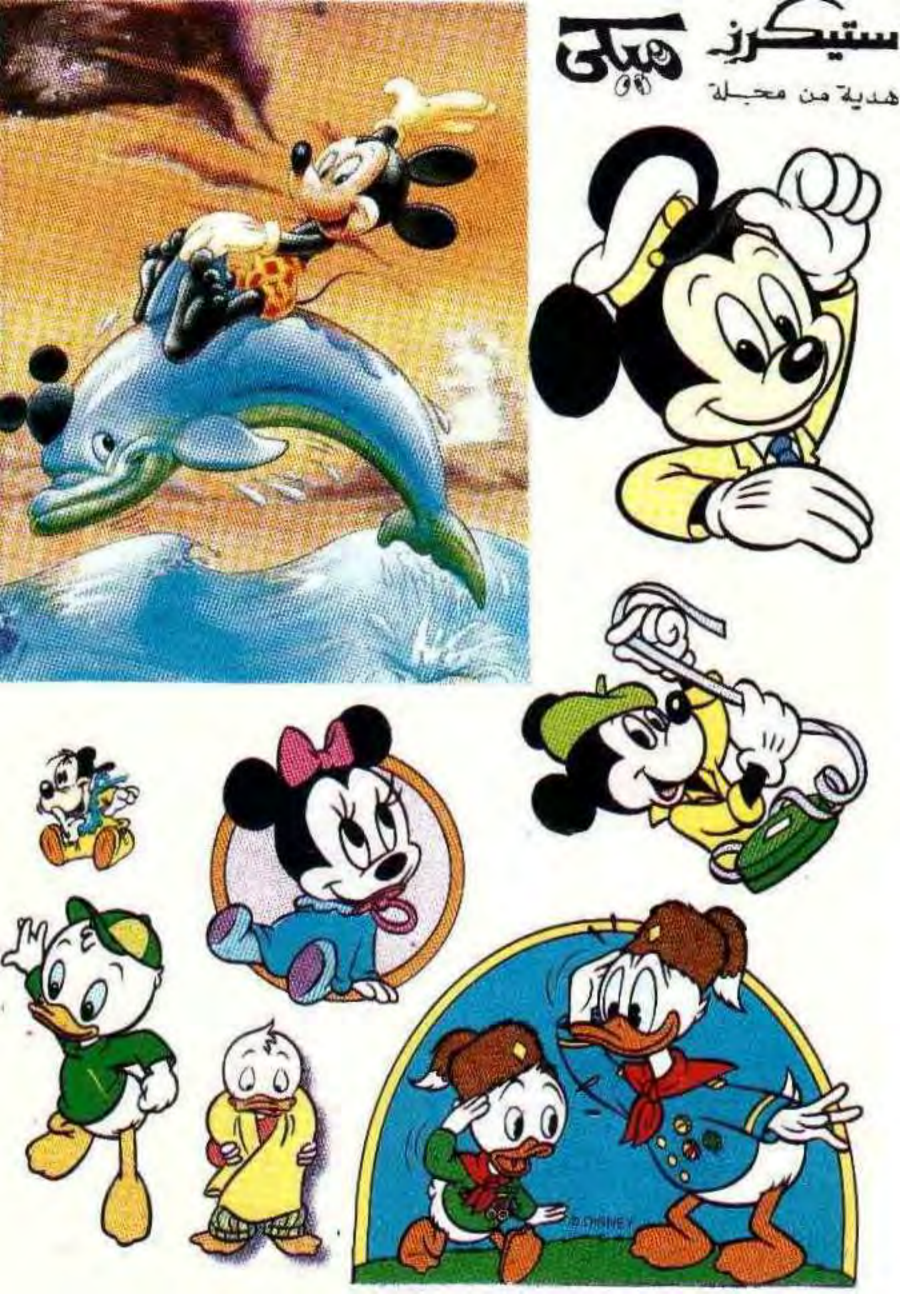






55

























































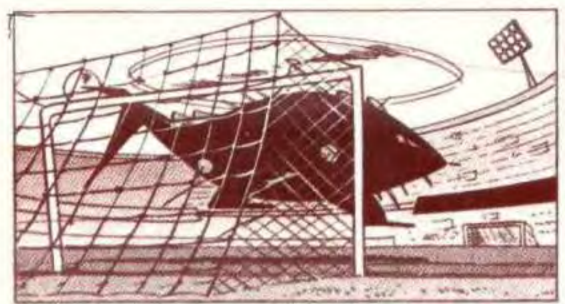


سبق أن قمت بأعمال المواجد الم

هكذا الدنيا .. بجب أن تتواجد الأشباح السوداء ليتواجد أمثالك بإميكي إ

























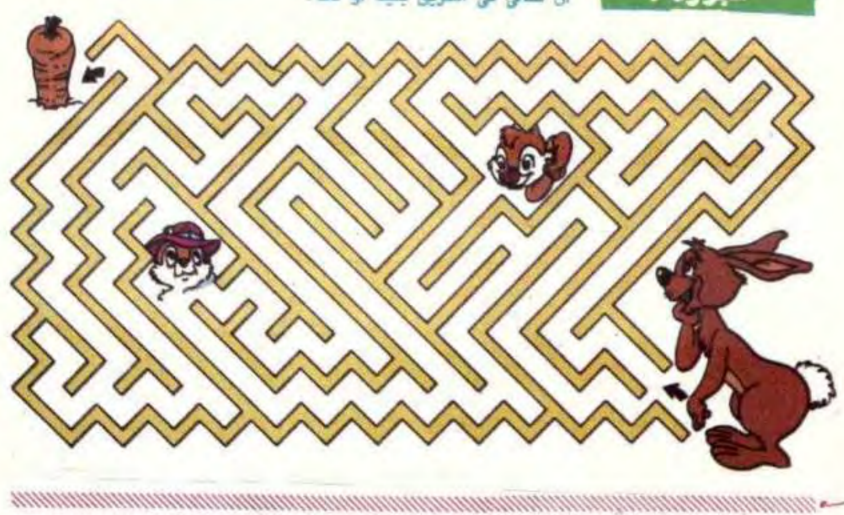


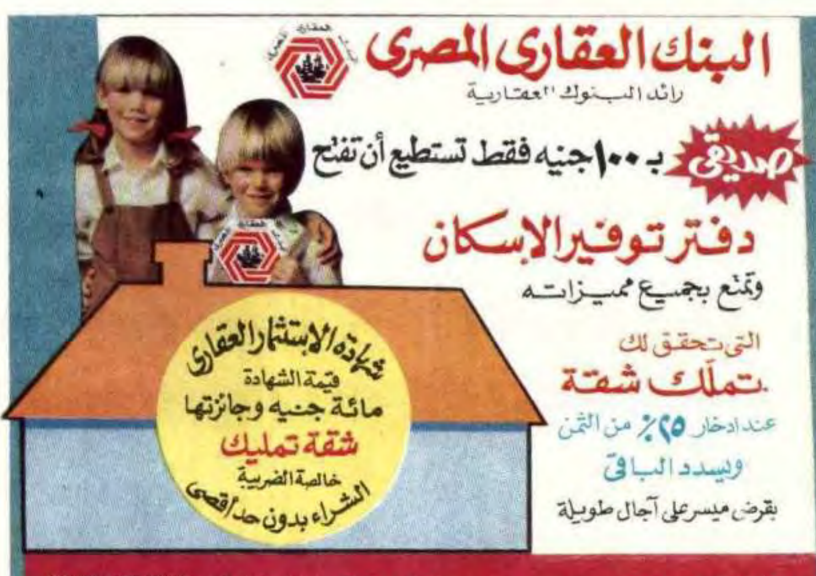




الجزرة !

هذا الارنب بريد الوصول الى الجزرة .. ساعده على الوصول دون ،
أن تلتانى في الطريق بتيك أو تك .





للرستعلام : ١١ ش المشهدى - مديدان مصطفى كامل - قصوالنيل القاهرة ت: ٣٩١١٦١٤/٢٩١١٩٧٧



الكرفالفعنانية





































عن إذنكما





























الها الرعمة معرة ١٦





























الوحدة ليست عندنا



























































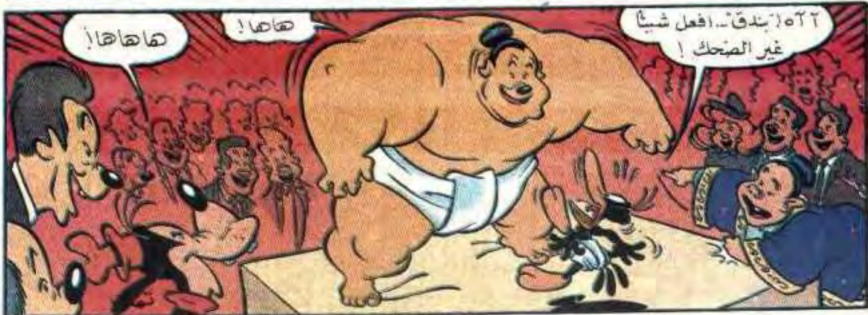
















الصديق عدمه

رياض الانصاري

_ الاسكندرية _

طرائف وضمكات !

القاضى : هل سرقت صفيحة

المتهم : لا ، القاضى : ولكن

المتهم: لقد وجدت مكتوباً

الشرطى ضبطك وانت تحملها ؟

فوقها: "شل" فلم اخالف هذا

• المدرس : متى تنبع المياه من

التلميذ : عندما ناكل البصل يا

• قال التاجر لمساعده: هل

طلب احد الزبائن اي شيء في

العساعد : حضر إثنان ، وطلبا

ان ارفع بدى ، واخذا كل ما في

وفاز بقصة .

الغائر

الرابع

119 Jay1

العيون ؟

et! 313-41

غيابي ؟

الخزنة !!؟



الصديقة عسمة محم نبيل - المنصورة - وهازت بثلاث قصص

بابلدی ..

ثوب الفرح بذي اغزله من خطوتك .. يا حلوة .. ياتور القمر في طلعتك .. ياملدي .. ياضي القمر من بستك ياشعر .. يا احلى نغم في حكمتك يابلدى .. يامصر يامنصورة .. بمحبتك ارضك اصونها .. وترابك .. ذهب .. يابلدى .. ياعالية فوق العلا .. شعبك وهت ..

روحه .. وحياته .

لمحبتك

الغائر الأول السبوع : الصديق ابراهيم احمد الخميسي.

طلخا - دقهلية - وفاز بعجاد ميكي .

اختبر مطوماتك

الصديقة: نرمين وجيه صلاق _ الاسكندرية _ وفازت بقصتين .

 إن علوم الفضاء الحالية بما احرزته من تقدم .. تُدين بالفضل الكبير لاكتشاف قوة الجلابية ، التي تربط بين الأجسام السعاوية .. وكان أول من اكتشف هذه القوة عالم انجليزى .. فهل تعرف اسمه ؟

الفائرة

الثالثة

• يعدُ علم النفس من العلوم الحديثة ، نسبياً ، وإن كانت جذوره موجودة في كتابقت الغلاسفة القدامي .. واشهر علماء النفس الذي ابتدع التحليل النفسي كان هو ؟

حلول معرفة هذا العظم .. !!

 إهتم العلماء منذ قديم الزّمان بدراسة تركيب المعادن . وخواصّها ، وتحوّلاتها .. وقد تطور هذا العلم ليعرف باسم علم ..؟؟ هل تمرقه .. حاول !!

الإجابة بالمقلوب: "keey" - Iwas sy "Ilzey" .. العالم الإنجابيزي اسعه "نبويَّن" - أشهر علماء التحليل النفسى عو العالم

حلول تسالى صفحة ١٤

الدومينو السحرية : انظر الرسم

	:1.		•
•			
1.		•	

الإختلافات ا

١ - الشريط - ٢ -البندق - ٣ - القبعة - ١ -العلصق على الحقيبة - ٥ -حرف ال"ح "على اللوحة المعلقة _ ٦ _ النحلة _ ٧ _ جيب حقيبة اليد - ٨ - يد الحقيبة الموجودة في ركن الصورة .







CTK-750

• سوت جمع بخطئ أصوانًا لحبيبها (مين ٢٠ مرت Polyphony المرائل لحبيبها (مين ٢٠ مرت Polyphony المرائل لحبيبها (مين ٢٠ مرت General MIDI) المرائل المرائل

ب مستودت درستها ته المسل reapones on/off وساله الشعام العمولي • از متراه كيدا هملة موخزات Pitch band wress

(CTK 750) Musti track واحدة المسلم (CTK 750) و احدة المسلم (CTK 750) المسلم (CTK 750) و احدة المسلم (CTK 750) المسلم (CTK 750) Base reflex openion = (CTK 750) و المسلم المسلم (CTK 750) المسلم المسلم (CTK 650) و المسلم المسلم المسلم (CTK 650) و المسلم ال (CTK 750) Bass reflex epecker system (CTK 650

ارت به مراد من من من المنظام الغياسي العالمي الشادل المعلومات الموسية بي أن عسي المسير أنظمة الانصالات تعزف الموسية عامر د OENERAL MIDI عن أنظمة الانصالات تعزف الموسية عن المنظم المنطق المنطقة على المنطقة على المنطقة على المنطقة المنطقة المنطقة على المنطقة على المنطقة المن



Song@ank CTK-550 SUPPLIE CTK-450

۱۰ مفتاعًا تبيت ۱۰ نفرة / ۲۱ ريفاع ۱۰ المان مسجلة للترسيب (onvoll) ۲۲۰ م به ۲۲ افتید س خوذج إيتاع والوسيق المصاعبة له

CASIO COMPUTER CO., LTD.

البكلاي مصر شوكة كاليو و شويد فع " خلية وشركاء " و شاج العراقد المديدين ت ٢٦٠٨٧٢٢/٣٦-٨٧٢٢/٣٦ المايدة و ١٦٠٨٧٢٤ المايدين ت ٢٦٠٨٧٢٤ م ١٦٠٤٥ م ١٦٠٤٥ الم

TOO LOLITOLOGY - WHOLE WAS HILL THE

خط در در این استخور رفت استخداد در ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می در ۱۳۰۰ می ۱۳۲۰ می استخداد در این استخداد در ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می ۱۳۰۰ می ۱۳۰۰ می استخداد در ۱۳۰۰ می استخداد می ۱۳۰۰ می استخداد می ۱۳۰۰ می ۱۳۰۰ می استخداد می ۱۳۰۰ می استخداد می ۱۳۰۰ می استخداد می ۱۳۰۰ می ۱۳۰۰ می استخداد می استخداد

🗚 عمالات عثمان - فاصبة عباس العقاد - مدينة كصر من معرد ۱۸۱ عدد عول موجد ۱۳۱۰ تا ۱۳ ما و طرید از درستام پر است ۱۳۹۹ منگستان ۱۳۱۱ مدتن المرید . راستان از ۱۳۱۱ ۱۳۸۸ تا ۱۳۱۲ ۱۳۲۲ منگستان ۱۸ کام از اگر از ۱۳ ما درستان مداد از ۱۳۱۲ ۱۳

اصنع بنفسك ،

بيت . . لبلوتو

إن دبلوتو يعيش الآن أجمل أيام حياته! لقد حصل أخيرا على بيت جديد جميل! ويمكن الآن أن يدعو اصدقاءه الكلاب على حفل عظام .. وهو يتذكر في أسى ذلك المساء الذي اضطر فيه للبقاء في العراء تحت المطر بعد ان نسى دميكي، ان يدخله إلى البيت .

وعندما عاد دمیكی، شعر بالذنب لأن كلبه المسكین اصیب بنزلة برد شدیدة، لذلك فقد قرر دمیكی، أن یبنی له منزلا جمیلا خاصا به وحده.. وقد كان ا

اللوازم:

خشب ابلكاش ، ألوان وقرش، لاصق قوى. قماش، ورق مقوى ، صعغ ، مقصات. ورق. مسطرة. قلم رصاص ، ورقة كريون .



أبلكاش فطعتى أبلكاش فأول. كل منهم ١٠٠ سم وعرضها ١٠ سم.

٢ - لون كل قطعة باللون
الأبيض ودعها لتجف.

٣ - ارسم على كل قطعة
جسم وساقى البلوتو، مثلما
يظهر فى الصورة.

عد ان يتم جفافها استخدم لاصقا قويا ذا طول كاف، وذلك لضمان التصاق الجزئين معا.

 ٥ - قم بتقوية اللصق باضافة شرائط اضافية من الداخل.

١ - ثبت مثلثا كبيرا (أ)
من القماش على نهاية الذيل
وذلك بتصميغ الاطراف إلى

داخل الكوخ.

٧ - قص ذیلا صغیرا من الکارتون والصقه فی النهایة.
٨ - ارسم شکل مریعات علی آن یکون کل مربع طول ضلعه ۵ سم والعدد ۸ إلی ۱۹ مربعا. (ثم قم بنقل باترون لراس بلوتو).



۹ - ضع النموذج بعد رسمه على قرخ كبير من الورق يقصل بينهما ورق كريون بحجم مناسب ثم أضغط عنى الرسم كى يطبع على قرخ الورق.

١٠ - قص الرأس وارسم الملامح على الجهتين المتقابلتين.

۱۱ – وعندما يتم جفاف اللون، اصنع فتحة صغيرة في الشريط اللاصق لقطعتى الأيلكاش عند الجزء الامامي من البيت ومرر الرأس فيها.

والأن تم بناء البيت لبلوتو.





